	<b>MANUAL DE ESPECIFICACIONES</b>	<b>R.02.04.01</b>
	<b>ATUN RO-1850 ACEITE GIRASOL BACHI</b>	<b>Fecha: 21.02.17 Pág. 1 de 2</b>

### **1. METODO DE OBTENCION**

Se elabora a partir de Atún (Thunnus Spp.) obteniéndose porciones de carne que mantienen su estructura muscular dispuesta en una capa de altura. Tras el empaque se añade el líquido de cobertura correspondiente, se cierra herméticamente y se esterilizan los envases.

### **2. DENOMINACIÓN COMERCIAL DEL PRODUCTO**

Atún en aceite de girasol Bachi

### **3. LISTA DE INGREDIENTES**

Atún (**pescado**)  
Aceite de girasol  
Sal

**4. PESO NETO:** 1.800 gr.

**5. PESO ESCURRIDO:** 1.170 gr.

### **6. FECHA DE CONSUMO PREFERENTE**

"Consumir preferentemente antes del..."  
6 años

### **7. ENVASES Y EMBALAJES**

#### 7.1. DENOMINACIÓN DEL ENVASE


RO-1850 / 214

#### 7.2. EMBALAJES

Embalado de 4 latas en caja de cartón

### **8. CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS**

- \* Ausencia de microorganismos que crezcan y se multipliquen, previas las pruebas de preincubación durante 30 días a 31°C ± 1°C y 10 días a 44°C
- \* Diferencia de pH después y antes de la incubación <0,5
- \* Flora esporulada: máx 10 esporas de Bacillaceae termoestable, no patógeno, no toxigénico
- \* Ausencia de toxina botulínica.

	<b>MANUAL DE ESPECIFICACIONES</b>	<b>R.02.04.01</b>
	<b>ATUN RO-1850 ACEITE GIRASOL BACHI</b>	<b>Fecha: 21.02.17 Pág. 2 de 2</b>

## **9. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS**

PRODUCTO ESCURRIDO	CINa (%) : 0,5 / 1,8
	Histamina (mg/kg) : < 100
	Mercurio (ppm) : < 1
	Cadmio (ppm): < 0.1
	Plomo (ppm): < 0.3
	Estaño (ppm): < 200

## **10. VALORES NUTRICIONALES por 100 gr**

Valor energético 815 Kj / 195 Kcal  
 Grasas 11 g  
 Saturadas 1,5 g  
 Hidratos de carbono 0 g  
 Azúcares 0 g  
 Proteínas 24 g  
 Sal 1 g

## **11. CONDICIONES DE CONSERVACIÓN**

Conservar en lugar fresco y seco.  
 Una vez abierto conservar refrigerado y consumir en el plazo de 48 h.

## **12. DECLARACIÓN DE ALÉRGENOS Y OGM'S**

El único alérgeno presente en el producto es el pescado (Atún)  
 El producto no contiene ni está fabricado a partir de OGM. Conforme al Reglamento nº 1829/2003